



Comus International

3570-1419-054

Numero di parte:

3570-1419-054

Costruttore / Marca:

Comus International

Descrizione del prodotto

RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/EMI

Schede tecniche:

 3570-1419-054.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di 3570-1419-054

NUMERO DI PARTE	3570-1419-054
FABBRICANTE	Comus International
DESCRIZIONE	RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/EMI
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 3570-1419-054.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	3.75 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.4 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	200VDC - Max
SERIE	3570
TEMPO DI RILASCIO	0.1ms
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	1835-1055
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	0.35ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	14 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Diode, Magnetic Shield
CONTATTI (CURRENT)	1A
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	5VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	500 Ohms
POTENZA BOBINA	50 mW
CORRENTE BOBINA	10.0mA

Tag correlati

Comus International 3570-1419-054	Distributore 3570-1419-054	3570-1419-054 Fornitore
3570-1419-054 Prezzo	Immagini 3570-1419-054	Immagine 3570-1419-054
3570-1419-054 PDF Scheda dati	3570-1419-054 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 3570-1419-054
Stock 3570-1419-054	Acquista 3570-1419-054	Acquista Comus International 3570-1419-054
Comus International 3570-1419-054	Comus International Fornitore	Distributore Comus International
Comus International 3570-1419-054		

prodotti correlati

 <p>3570-1419-122 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/EM disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1421-054 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP DPST .5A 5V EM/DI disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1419-123 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/DI disponibile: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1419-053 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/DIO disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1419-121 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST 1A 12V disponibile: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1419-051 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST 1A 5V disponibile: 95 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1411-124 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST .5A 12V W/EM disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1419-052 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/EMI disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1411-122 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST .5A 12V W/EM disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1421-052 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP DPST .5A 5V W/EMI disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1419-124 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/EM disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1411-123 Produttori: Comus International Descrizione: RELAY REED SIP SPST .5A 12V W/DI disponibile: 190 pcs</p> <p>RFQ</p>